



ЧП на Ладоге — трагедия на Сямозере повторилась ровно через год

Страница 8

Эвелина Годунова и ее команда — кто обеспечит балету будущее

Страница 7



# Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Среда, 21 июня 2017. № 133(7299) [www.rg.ru](http://www.rg.ru)

Федеральный выпуск

**2**  
**Страховая медицина**  
может остаться без страховых компаний

**3**  
**Пятьдесят оттенков белого:**  
как понять, какой хлеб есть не стоит

**9**  
**Нагревать мозг**  
в лечебных целях предлагают российские ученые

**10**  
**В одиночку вокруг Света**  
без захода в порты отправится яхтсмен из Ярославля

## ДОКУМЕНТЫ В НОМЕРЕ

**Трудовой кодекс** дополнен положениями о неполном рабочем дне для беременных женщин и повышенной оплате за труд в выходные и праздничные дни — стр. 14

**Установлен порядок** совершения нотариальных действий главами местных администраций — стр. 15 — 16

## ОБЩЕСТВО



Валентин Распутин о причинах и последствиях перерождения народа

Только в «РГ» Антимонопольная служба раскрыла схемы, с помощью которых иностранцы незаконно ловят нашу рыбу

## Рыба!



Юлия Кривошапко

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) обнаружила как минимум пять незаконных схем, которые используют иностранные компании, чтобы контролировать российские рыболовецкие суда и рыбу, которую они вылавливают.

Об этом, а также о том, какие активы интересуют иностранных инвесторов в России, часто ли наша экономика получает подпитку из офшоров, в интервью «Российской газете» сообщил заместитель руководителя

Акцент

Рыбой часто платят за обслуживание наших судов в зарубежных портах

ля ФАС Андрей Цыганов и рассказал, что изменят поправки в закон об иностранных инвестициях, который Госдума рассмотрит сегодня, 21 июня.

Андрей Геннадьевич, какие схемы используют иностранные

компании, чтобы получить доступ к нашей рыбе? Андрей Цыганов: Первая и самая простая — это когда иностранные рыболовецкие суда предоставляют нашим компаниям в пользование на какой-то период времени. Таким образом, их непосред-

ственные владельцы фактически получают права на добычу водных биологических ресурсов в России, не приобретая долю в российской компании.

Есть механизм, когда заключаются тайные соглашения. В них прописывается, что определенный набор действий российских компаний должен согласовываться с иностранным инвестором. И если потребуется, он может заблокировать любое решение и просто парализовать хозяйственную деятельность российской компании.

Встречаются примеры, когда российские рыбодобывающие компании попадают в прямую финансовую зависимость от ино-

Некоторые инвесторы пытаются установить в рыбной отрасли свои правила игры.

странных кредиторов, заключая, к примеру, договоры займа на поддержание и развитие деятельности. Договор предполагает, что кредитор должен следить за тем, чтобы заемщик действовал разумно и ответственно чтобы расплатиться по кредиту. В случае с рыбодобывающими компаниями такая схема используется как прикрытие, чтобы контролировать их повседневную хозяйственную деятельность, указывать, что добывать, куда поставлять и по каким ценам торговать.

ОБРАЗОВАНИЕ Вузы предлагают абитуриентам новые, неожиданные специальности

## Среди шумного балла

Ирина Ивойлова

Космический факультет в МГУ, Бизнес в странах Северо-Восточной Азии с изучением китайского и японского — в СПбГУ, «Россиеведение» для иностранцев — там же, «Биоразнообразие» — в Томском госуниверситете... И это еще далеко не все новые специальности и программы, которыми соблазняют вузы нынешних абитуриентов.

В этом году университеты и институты получат 408 тысяч бюджетных мест в бакалавриате, специалитете и магистратуре. Больше всего бесплатных мест — 300 тысяч в вузах минобрнауки, следом идут учебные заведения министерства — 29 тысяч.

Больше всего бюджетных мест получит педагогика — 36 тысяч. Медицина и сельское хозяйство — по 25 тысяч, экономика — 23 тыся-



На космическом факультете МГУ гарантировано знакомство с этим антропоморфным роботом.

чи, 21 тысячу получат строитель-

ство. В МГУ впервые пройдет набор на новый космический факультет — 30 человек в магистратуру на четыре программы.

— Одна из них связана с изучением поведения живых организмов в космосе, создание условий для симуляции таких процессов на земле. — Вторая программа — исследования в области физики высоких энергий, транзитные излучения, радиационные пояса. Третье направление — подготовка управленцев для космической отрасли, четвертое — обработка космической информации, — рассказал ректор МГУ Виктор Садовничий.

Многие университеты открыли технические специальности с изучением иностранных языков и программы двойных дипломов.

КАЛЕНДАРЬ Как будем отдыхать в 2018 году  
Второй отпуск

Александра Воздвиженская

В 2018 ГОДУ россияне ждут 28 дней выходных за счет государственных праздников. То есть второй отпуск.

Проект постановления правительства, который утвердит порядок установления праздничных выходных, разработал Минтруд. Исходя из него, количество праздничных дней в следующем году увеличится на один день по сравнению с текущим. Вот расписание праздников: восемь дней с 1 по 8 января включительно (традиционные новогодние «каникулы»), три дня с 23 по 25 февраля (День защитника Отечества), четыре дня с 8 по 11 марта (Международный женский день), четыре дня с 29 апреля по 2 мая (Праздник Весны и Труда), по три дня с 10 по 12 июня (в честь Дня России) и с 3 по 5 ноября на День народного единства.

→ 2

КАЛЕНДАРЬ ПРАЗДНИЧНЫХ ДНЕЙ В 2018 ГОДУ

Источник: Проект постановления правительства

Выходные Праздничные дни Выходные дни Рабочие дни Перенос выходных дней

ДЕКАБРЬ 2017 - ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ
ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

АПРЕЛЬ - МАЙ	ИЮНЬ	НОЯБРЬ
ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС 23 24 25 26 27 28 29 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Кроме того, день отдыха, выпадающий на субботу 29 декабря, планируется перенести на понедельник 31 декабря.

ПРОЕКТ Поправки в УПК расширят применение судов присяжных

## Люди рассудят

Владислав Куликов

МИНИСТЕРСТВО юстиции России подготовило законопроект, направленный на расширение применения судов присяжных. Поправки в УПК увеличат число подсудимых, имеющих право просить о суде из народа.

Напомним, что сейчас готовится большая реформа: коллегия присяжных будет сокращена до восьми человек в региональных судах. Но при этом появятся коллегии из шести присяжных в районных судах.

→ 2

## ФУТБОЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ



Сегодня Федор Смолов и сборная России постараются одолеть чемпионов Европы из Португалии на поле «Спартак»

Официальные курсы валют ЦБ России с 21.06.17

Австралийский доллар 44,6545  
Азербайджанский манат 34,4580  
Американский доллар 60,1053  
Белорусский рубль 12,1785  
Бразильский реал 33,8508  
Бразильский реал 33,8502  
Бразильский реал 17,8457

Венгерский форинт\*\*\* 21,1961  
Вон Республики Корея\*\*\* 51,5017  
Гонконгский доллар\* 75,1075  
Датская крона\* 87,8200  
Доллар США 58,5786  
Евро 65,3210

Индийская рупия\*\* 90,9323  
Казахстанский тенге\*\* 18,1774  
Канадский доллар 44,3173  
Киргизский сом\*\* 85,4538  
Китайский юань\* 85,8081  
Молдавский лей\* 32,0583

Новый туркменский манат 16,7607  
Норвежская крона\* 69,1821  
Польский злотый 15,4643  
Румынский лей 14,2316  
СДР 30,3943  
Сингапурский доллар 42,2462

Таджикский сомони\* 66,4910  
Турецкая лира 16,6416  
Узбекский сум\*\*\* 14,9055  
Украинская гривна\* 22,4978  
Фунт стерлингов 74,2894  
Чешская крона\* 24,9324

Шведская крона\* 67,0481  
Швейцарский франк 60,1053  
Южноафриканский рэнд\* 45,0605  
Японская иена\*\* 52,4968

\*За 10  
\*\*За 100  
\*\*\*За 1000



17125



**ЛОКАЛИЗАЦИЯ**  
Отечественное производство одних из лучших в мире коронарных стентов позволит ежегодно спасать сотни тысяч жизней  
Дойти до сердца

**Ольга Неверова**  
КОМПАНИЯ «Стентекс», созданная в России в партнерстве крупнейшего мирового производителя высокотехнологичных медицинских изделий компании Medtronic с группой компаний «Ренова», реализует уникальный для нашей страны проект по локализации производства коронарных стентов и катетеров. Эти медицинские изделия применяются для лечения пациентов с острым коронарным синдромом (ОКС)—инфарктом, нестабильной стенокардией, хронической ишемической болезнью сердца—и позволяют спасать миллионы жизней в мире ежегодно. О том, как продвигается проект, «РГ» рассказал генеральный директор «Стентекса» Егор Лукьянов.

**Егор Владимирович, почему проект локализации коронарных стентов так важен для нашей страны?**  
**ЕГОР ЛУКЬЯНОВ:** Начнем с главного—доля сердечно-сосудистых заболеваний в общей структуре смертности продолжает оставаться значимой—около 54 процентов по состоянию на прошлый год. И к сожалению, инфаркт молодеет. Сегодня уже не редкость, когда он встречается в 35–40 лет. Но если такому пациенту оказана в кратчайшие сроки, вероятность того, что он полностью восстановится, будет продолжать работать и жить полноценной жизнью, очень высока. Операция по имплантации стента является малоинвазивной—проводится под местной анестезией и длится в среднем всего около часа. В мире это действительно настоящий «золотой стандарт» лечения больных с острым коронарным синдромом.

В нашей стране, по данным Минздрава России, этот вид экстренной высокотехнологичной помощи уже доступен 110–115 тысячам пациентов в год, ежегодно количество подобных операций растет в двузначных числах. Всего же в подобном лечении нуждается более четверть миллиона россиян в год. Чтобы такую помощь оказывать повсеместно, необходимо развивать инфраструктуру, что мы и наблюдаем в последние годы. В регионах создаются сердечно-сосудистые центры, закупается высокотехнологичное оборудование, растет число специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению. Для проведения таких операций—стентирования и ангиопластики—необходим определенный спектр высокотехнологичных медицинских изделий—коронарных стентов и катетеров. В комплексе мер по развитию этого вида помощи одна из ключевых задач—гарантировать доступность качественных медицинских изделий. Поэтому переоценить важность и своевременность создания нашего производства в России невозможно.

**Когда стенты российского производства начнут применять на практике?**  
**ЕГОР ЛУКЬЯНОВ:** Их уже применяют в нескольких десятках клиник по всей стране, и доля постоянно растет. Еще 2–3 года назад доля импортных стентов и катетеров, используемых в российских учреждениях здравоохранения, составляла 95 процентов. С 1 января этого года «Стентекс» начал

поставки продукции и уже сейчас готов полностью удовлетворить потребности федеральных и региональных учреждений здравоохранения в коронарных стентах и катетерах для оказания помощи больным с ОКС.

**В апреле этого года прошло совещание у председателя правительства, в котором и вы приняли участие. На нем шла речь о расширении мер поддержки локализованных производств. Каких именно?**  
**ЕГОР ЛУКЬЯНОВ:** Для различных отраслей и предприятий разного уровня развития создан целый спектр мер господдержки: субсидирование новых разработок, налоговые и таможенные льготы на ввозимое оборудование, специальные инвестиционные контракты и т.д. Что касается развития современной медицинской промышленности путем трансфера современных технологий, переноса в Россию высокотехнологичных производств (в первую очередь—в части имплантов, инструментария, расходных материалов), то здесь, на мой взгляд, необходимы на определенный период гарантии спроса на конечный локализуемый продукт. Убежден, что в силу специфики отрасли,

Одна из задач трансфера передовых технологий мирового лидера—быстро обеспечить доступность клинически эффективного безопасного продукта

уровня и масштабов развития ведущих мировых производителей, без этого трудно привлечь инвестиции в локализацию производства. Мы понимаем цель системы здравоохранения России—сделать высокотехнологичную медицинскую помощь доступной каждому пациенту, кто в ней нуждается. И одна из задач, которые в комплексе решают трансфер самых передовых технологий мирового лидера,—быстро обеспечить доступность клинически эффективного безопасного продукта. Если начинать процесс создания производства уже имеющейся на рынке продукции с этапа разработки (R&D), т.е. изобретать велосипед заново, то реализация проекта по одному медицинскому изделию может занять до 10 лет с учетом полного цикла клинических испытаний. Трансфер технологий позволит сократить это время до минимума. Вся инфраструктура, которую мы строим, направлена на то, чтобы сделать уже сейчас доступными качественные продукты—медицинские изделия с гарантированной клинической эффективностью, качеством и безопасностью, доказанным мировым опытом применения у миллионов пациентов. Конечно, любому производителю нельзя стоять на месте. В нашей отрасли, где постоянно создаются новые продукты, изделия с уникальным набором свойств, функция R&D остается одной из ключевых, и мы активно работаем в этой сфере тоже.



В коронарных стентах сконцентрированы достижения передовой медицинской науки и самых высоких технологий.

**Правила игры** Что препятствует увеличению экспорта?

# Меньше знаешь, меньше продашь



ВАЛЕРИЙ МАШИШИН / ТАСС

**Елена Березина**

**Акцент**

**И**мпортозамещение сегодня и модный тренд, и вынужденная необходимость. Курс на импортозамещение был взят в 2014 году. Сейчас уже можно подвести первые итоги. Ряд отраслей уже показывает первые и весьма впечатляющие результаты, некоторые отстают. Можно ли говорить об уже устоявшейся тенденции, и не грозит ли нам на защищенном от внешней конкуренции рынке снижение качества продукции, «РГ» рассказал президент Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) Александр Шохин.

**Министерства рапортуяют о замине импорта по ряду отраслей (транспортно-машиностроение и пр.), как РСПП оценивает предложенную работу?**

**АЛЕКСАНДР ШОХИН:** Данные этого года по импортозамещению в отраслях промышленности еще не опубликованы минпромторгом, однако лидеры известны—это и отмеченное транспортное машиностроение, и сельхозмашиностроение, а также фармацевтическая и медицинская промышленность.

Есть успешные импортозамещающие проекты в тяжелом и нефтегазовом машиностроении, легпроме. Например, активно начали развиваться кожаненные производства, выпуская продукцию мирового уровня. Крупные

Основным рычагом поддержки импортозамещения является «пряник», то есть отраслевые субсидии

химические компании освоили выпуск промежуточного сырья для собственных нужд, которое им ранее приходилось импортировать. И таких примеров можно привести множество.

Что же касается АПК, где импортозамещение началось быстрее всего, благодаря продовольственному эмбарго, то в животноводстве результаты оказались довольно впечатляющие. По свинине рост производства в натуральном выражении составил от 50 до 70 процентов (в зависимости от типа мяса), по мясу птицы—свыше 20 процентов, по говядине—20 процентов. Рост производства сыров составил почти 40 процентов. За всеми этими цифрами стоят и новые рабочие места, и развитие регионов.

Однако нельзя не отметить, что по ряду позиций произошло снижение производства, например, по живой и охлажденной рыбе наблюдается сокращение на 40 процентов. Следовательно, возможно что-то из действующих мер регулирования нужно

**В нашей стране успешно налажен полный цикл производства современной вертолетной техники.**

**Что препятствует наращиванию экспорта, помимо качества самих товаров?**

**АЛЕКСАНДР ШОХИН:** Препятствий хватает, это сложные процедуры сертификации, нехватка компетенций у потенциальных экспортеров, недостаток информации и т.д. Но и стимулов и инструментов поддержки несерьезного экспорта создано достаточно много.

Успешно функционирует Российский экспортный центр, предлагающий экспортерам весь комплекс услуг, от образовательных программ для потенциальных экспортеров до финансовой поддержки экспортных контрактов. Действует комплекс мер, ориентированных на продвижение высокотехнологической продукции на внешние рынки.

Утверждены паспорта приоритетных проектов «Международная кооперация и экспорт в промышленности», «Экспорт продукции АПК», «Системные меры развития международной кооперации и экспорта», реализации которых позволят создать максимально благоприятную для экспортеров регуляторную среду и удобные инструменты финансовой и нефинансовой поддержки несерьезного экспорта. Надеяемся на активизацию работы по улучшению качества таможенного администрирования, что критически важно для экспортеров.

**РАЗВИТИЕ** Пошив спецодежды дал стимул текстильной промышленности

# На размер больше

**Инна Зубарева**

**Акцент**

**О**тшивать большие партии одежды в России становится выгодно. И по мнению экспертов, эта тенденция будет только набирать обороты. В последнее время легпром показывает уверенный рост. В прошлом году текстильное и швейное производство увеличилось на 5,1, технический текстиль «вырос» на 26,6 процента. Правительству готово и дальше поддерживать отрасль, в 2017 году на это уйдет более 3 миллиардов рублей.

Настоящей точкой роста для отечественной легкой промышленности становится производство спецодежды. Тканей для ее пошива в России стали производить на 40 процентов больше. В минпромторге считают, что положительную динамику дали принятые в 2016 году системные меры поддержки в виде субсидирования процентов по кредитам, затрат на производство тканей и финансирования расходов лизинговых организаций для обеспечения легпрома оборудованием. В прошлом году займы получили 10 проектов на сумму 2,7 миллиарда рублей. Доля тканей и материалов российского производства в закупках госкомпа-

Любая форма госзаказа является поддержкой, так как позволяет планировать загрузку и обороты

ний увеличился на 11 процентов (с 35 до 46).

Замглавы минпромторга Виктор Евтухов отметил, что такие бренды как «Спортмастер», Nike, Finn Flare, «Декатлон», Zara планируют увеличить объем российского производства. В частности Zara намечает его удвоить. «Декатлон» сейчас имеет степень локализации 17,5 процента, а к 2018 году планирует довести ее до 45. В России компания Finn Flare производит 90 процентов трикотажных изделий, «Спортмастер» около 40 процентов спортивного инвентаря и 13 процентов одежды.

«Фактически пошив спецодежды стал драйвером роста текстильной промышленности. Ее производство выросло в прошлом году на 40 процентов, в позапрошлом на 11,14, в 2014 году на 80,4. В целом по сравнению с

уровнем 2013 года пошив спецодежды вырос почти в 3 раза и составил 174,37 миллиона единиц. Легкая промышленность всецело зависит от платежеспособного потребительского спроса, и структура ее производства отражает его основные тенденции. Непросто предположить, что прирост легпрома в последние годы обеспечивается преимущественно за счет корпоративного и государственного секторов экономики. В этом причина опережающего роста производства технических тканей и спецодежды»,—говорит Алексей Калачев, эксперт-аналитик «ФИНАМ».

Розничный потребительский спрос чувствителен к качеству продукции и ее ценам и ограничен покупательной способностью населения, которая в последние годы снижалась. Корпоративный и государственный

сектора менее чувствительны к качеству, технических тканей и спецодежды требуется много, но срок ее службы короткий, цены невысокие, а в средствах эти сектора не так ограничены, как население. Однако, если мы не хотим одеть все население в униформу, пошив спецодежды не должен быть основой отрасли, которая должна обслуживать потребительский спрос.

«Производство спецодежды—это успешно развивающаяся ниша в первую очередь за счет того, что там используются синтетические, технологические ткани, многие из которых производятся в России. И во вторую очередь за счет количества спецзаказов. Часть производства спецодежды—это госзаказ.

**ЦИФРА**

40 ПРОЦЕНТОВ

составил рост производства спецодежды в России в прошлом году

**Маршрут построен**

**A4**

Нашим и зарубежным путешественникам предложили более 30 протестированных туров по России



**СОЦИОЛОГИЯ**

Россияне проявляют «продуктовый патриотизм»

# Чужой семге задали лецца

**Екатерина Добрынина**

ЗА ОДИН поход в магазин в марте 2017 года среднестатистический россиянин оставлял на кассе 528 рублей. Индекс среднего чека вывели социологи Ромир на основе анализа покупок 30 тысяч человек из 180 городов России. При этом с начала года сумма постоянно сокращалась на 2–3 рубля в месяц: люди вошли в режим экономии.

Но не менее важно и то, что стоит за средними цифрами. А скрывают они серьезные перемены в количестве, качестве и месте производства продуктов. За последние три года россияне отказались от многих привычных импортных продуктов и поддержали рублем отечественных производителей. Не всегда по доброй воле, но факт остается фактом.

Минпромторг обновил статистику: за три года доля зарубежных товаров на магазинных полках снизилась втрое. Почти 80 процентов того, что нам готовы продать,—с ярлыком «Сделано в России». Что же касается базового продуктового набора (хлеб, мясо, рыба, молоко, крупы, яйца, сахар, макароны), то он на 95 процентов отечественный. 35 процентов ассортимента составляют теперь товары местных (региональных) производителей. Импортозамещение здесь состоялось, подточивая-ю экспертов.

Почему россияне стали предпочитать отечественное, долго пояснять не надо: тут и контрсанкционные меры принесли свои плоды, и кризис научил экономить, и местным фермерам стало полгче попасть на прилавки торговых сетей.

**ФАРМАЦЕВТИКА**

Производители лекарств теснят конкурентов

# Сладкая пилюля

**Татьяна Батенева**

ЗА ПЕРВЫЙ квартал 2017 года российские фармацевтические компании произвели лекарств на сумму 75,3 миллиарда рублей, сообщила Аналитическая компания RNC Pharma. По сравнению с тем же периодом прошлого года рост в денежном выражении составил 24,3 процента, в натуральном выражении—14,3 процента.

Рублевая динамика по ввозу импортных препаратов за тот же период значительно ниже—всего 9,4 процента, при этом импорт лекарств в упаковках вообще ушел в минус—на 7,4 процента. Подтверждает этот процесс и долгосрочная статистика минпромторга: с 2011 по 2015 год потребление импортных лекарств в денежном выражении сократилось с 71,1 до 67,6 процента.

Курс на импортозамещение в фарминдустрии, принятый несколько лет назад в госпрограмме «Фарма-2020», а также в майских указах 2007 года президента России, дает результаты. Как заявил министр промышленности и торговли Денис Мантуров в конце прошлого года, в рамках программы уже поддержано более 130 проектов по линии импортозамещения в фармацевтике и еще более 400 проектов поддержки выпуска инновационных лекарственных средств.

—Прежде преимущество зарубежных производителей было подавляющим,—говорит руководитель группы компаний «Герофарм» Петр Родионов.—Сейчас во многих сегментах рынка налицо изменение долей в пользу российских компаний.

**ЛЕСПРОМ** Предприятия деревообработки мечтают покорить

внутренний рынок

# Свой в доску

**Леонид Григорьев**

ОТЕЧЕСТВЕННАЯ деревообрабатывающая промышленность на сегодня не нуждается в мерах государственного протекционизма, чтобы реализовывать программы импортозамещения. Ибо и так львиная доля продукции отправляется на внешний рынок.

Гендиректор компании «Государственный научный центр лесопромышленного комплекса» Владимир Кондратюк заявил «РГ», что сегодня на экспорт идет примерно две трети панелей, 80 процентов пиломатериалов. «У нас сегодня другая проблема—увеличить сбыт на внутреннем рынке,—подчеркнул эксперт.—Успехи нашего деревообрабатывающего комплекса—это высокое качество продукции при конкурентной цене, чего наши предприятия достигли благодаря массовому перевооружению и повышению квалификации работников предприятия. Поэтому вся помощь, какую мы ждем от государства,—повысить платежеспособность населения, чтобы оно могло купить нашу продукцию. Ведь, по официальным данным Росстата, мы сегодня производим пиломатериалов меньше, чем поставляем на экспорт. Почему так происходит—вопросы к Росстату. Но факт остается фактом».

Нина Козлова, гендиректор компании «ФинЭкспертиза», не согласна с тезисом, что наши лесопереработчики смогли добиться хороших показателей благодаря лишь своим собственным усилиям. Долгое время этот бизнес строился за счет экспорта древесины с низкой степенью переработки. А наращивать объемы продукции с высокой добавленной стоимостью экспортеры стали после падения курса рубля, значительно увеличившего их выручку и конкурентоспособность. «Работает на увеличение доли продукции более глубокой переработки и правительством. Субсидируются проценты по кредитам, взятым на создание высокотехнологичных производств. Обнуляются пошлины на вывоз продукции глубокой переработки и импортные пошлины на ввоз деревообрабатывающего оборудования,—подчеркнула она.